

Jeudi 11 juin

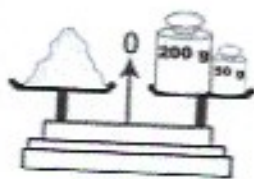
■ **Chant :** Prendre soin – les *Enfantastiques*

Chant avec les paroles.

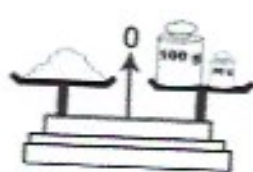
<https://www.youtube.com/watch?v=PdEJkH2eaxg>

■ **Les masses**

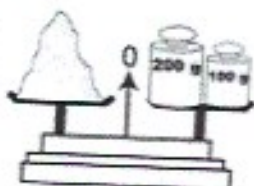
Indique combien pèse chaque objet.



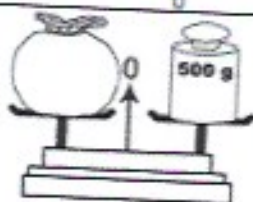
250 g



120 g



300 g



500 g



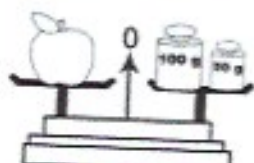
30 g



150 g



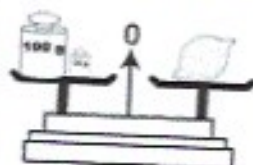
50 g



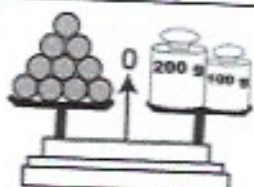
150 g



20 g



110 g



300 g



30 g

■ **Grammaire : sujet, verbe, déterminant et adjectif**

- écris un **V en rouge** sous le verbe
- souligne le **sujet en vert**
- écris un **N en bleu** sous les noms
- entoure les déterminants **en jaune**
- entoure les adjectifs en noir.

La table ronde est belle

Ma petite sœur a eu un chat à son anniversaire.

Le petit chien est gentil

→ Accorder un adjectif

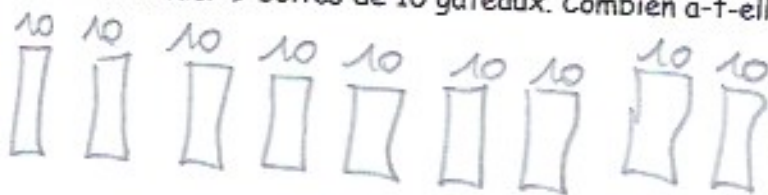
1. **Mettez au féminin, selon le modèle.**

1. Sylvain est français. Sylvie *est française.*
2. Mon frère est petit. Ma sœur *est petite.....*
3. Mon oncle est élégant. Ma tante *est élégante.....*
4. Le garçon est intelligent. La fille *est intelligente..*
5. Mon père est allemand. Ma mère *est allemande...*
6. Le concierge est sympathique. La concierge *est sympathique*

■ Revois les tables de multiplication de 2, 3, 5 et 10

■ Problème

Ma maman commander 9 boîtes de 10 gâteaux. Combien a-t-elle commandé de gâteau ?



$$9 \times 10 = 90$$

Phrase réponse :

Ma maman a commandé 90 gâteaux.

■ Conjugaison : LE FUTUR des verbes du deuxième groupe (qui finissent en ir)

J'écris le verbe à l'infinitif et j'ajoute les terminaisons : ai, as, a ons, ez et ent

Conjugué les verbes choisir et réussir au futur

Je sortirai
tu choisiras
il/elle /on choisira
Nous choisirons
Vous choisirez
Ils/elles choisiront

Je réussirai
Tu réussiras
Ils/elle /on réussira
Nous choisirons
Vous choisirez
Ils/elles choisiront

1. Combien y a-t-il de livres ?



Ecris les additions et les multiplications qui te permettent de trouver

la solution.



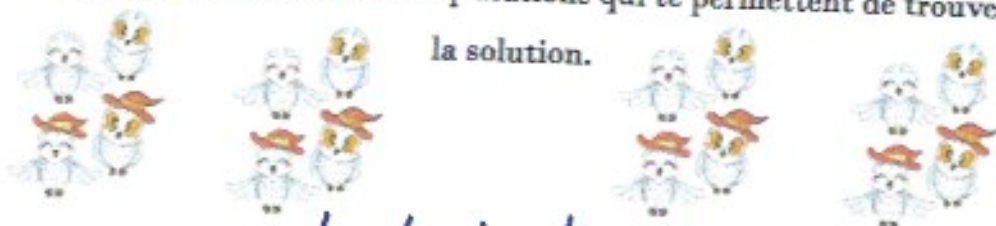
$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 15$$

$$3 \times 5 = 15 \text{ ou } 5 \times 3 = 15$$

2. Combien y a-t-il de chouettes ?

Ecris les additions et les multiplications qui te permettent de trouver

la solution.



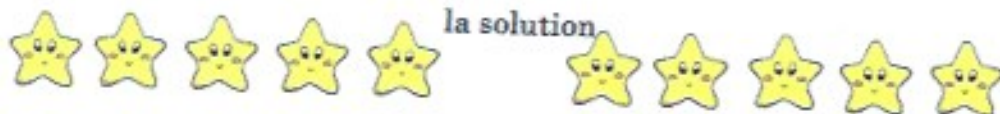
$$4 + 4 + 4 + 4 = 16$$

$$4 \times 4 = 16$$

3. Combien y a-t-il d'étoiles ?

Ecris les additions et les multiplications qui te permettent de trouver

la solution.



$$5 + 5 = 10$$

$$5 \times 2 = 10 \text{ ou } 2 \times 5 = 10$$

■ Calcul : savoir poser une multiplication

Pose les multiplications :

71 x 2

$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 2 \\ \hline 142 \end{array}$$

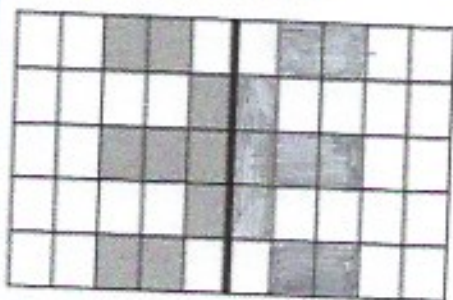
22 x 3

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 3 \\ \hline 66 \end{array}$$

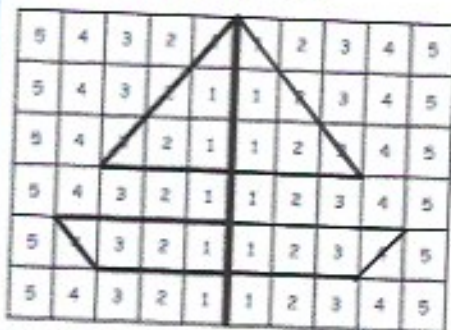
28 x 5

$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 5 \\ \hline 140 \end{array}$$

1 Colorie les dessins en symétrie.



2 Trace les dessins en symétrie



3 Trace l'axe de symétrie de ces papillons

